

## ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΗΡΟΤΡΟΦΙΑΣ ΚΑΙ ΜΕΛΙΣΣΟΚΟΜΙΑΣ

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ: Π. ΧΑΡΙΖΑΝΗΣ, Καθηγητής

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2016-2017

ΕΠΙΜΕΛΕΙΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ: Π. ΧΑΡΙΖΑΝΗΣ, Δ. ΛΑΖΑΡΑΚΗΣ, Μ. ΚΑΤΖΟΥΡΟΥ

ΜΑΘΗΜΑ: ΜΕΛΙΣΣΟΚΟΜΙΑ-ΣΗΡΟΤΡΟΦΙΑ

ΠΑΡΟΥΣΙΕΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ

ΑΙΘΟΥΣΑ: Α (ΙΣΟΓΕΙΟ ΙΣΑΑΚΙΔΗ)

ΗΜΕΡΑ: (Πέμπτη 9.30-11.15), (Τετάρτη 14.30-16.15 ή Τετάρτη 16.30-18.15)

ΤΜΗΜΑ: ΕΤΔΑ

| A/A | ΑΡ.ΜΗΤΡ. | ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ | 1<br>ΠΡΟΟΔΟΣ | 2<br>Χ0,3 | 3<br>ΒΑΘΜΟΣ<br>ΙΟΥΝΙΟΥ | 4<br>Χ0,7 | 2+4 | ΤΕΛΙΚΟΣ<br>ΒΑΘΜΟΣ | 6 | 7 | 8 |
|-----|----------|---------------|--------------|-----------|------------------------|-----------|-----|-------------------|---|---|---|
| 1.  | 513072   |               | 6,0          | 1,8       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 2.  | 514012   |               | 6,0          | 1,8       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 3.  | 513004   |               | 8,1          | 2,4       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 4.  | 514108   |               | 7,3 ?        | 2,2       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 5.  | 514026   |               | 6,0          | 1,8       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 6.  | 513020   |               | 1,5          | 0,4       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 7.  | 514002   |               | 7,6          | 2,3       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 8.  | 513015   |               | 7,8          | 2,3       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 9.  | 514004   |               | 6,5          | 1,9       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 10. | 514027   |               | 4,0          | 1,2       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 11. | 514028   |               | 9,6          | 2,9       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 12. | 513058   |               |              |           |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 13. | 514023   |               | 7,4          | 2,2       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 14. | 513078   |               | 5,5          | 1,6       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 15. | 513059   |               | 7,0          | 2,1       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 16. | 513016   |               |              |           |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 17. | 514001   |               | 5,5          | 1,6       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 18. | 514006   |               | 9,0          | 2,7       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 19. | 513089   |               | 7,0          | 2,1       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 20. | 514025   |               | 6,2          | 1,9       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 21. | 514015   |               | 7,4          | 2,2       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 22. | 514005   |               | 6,0          | 1,8       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 23. | 514007   |               | 6,0          | 1,8       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 24. | 513011   |               | 8,9          | 2,7       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 25. | 514003   |               | 6,4          | 1,9       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 26. | 514024   |               | 5,0          | 1,5       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 27. | 514010   |               | 7,6          | 2,3       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 28. | 514121   |               | 3,0          | 0,9       |                        |           |     |                   |   |   |   |

| A/A | ΑΡ.ΜΗΤΡ. | ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ | 1<br>ΠΡΟΟΔΟΣ | 2<br>X0,3 | 3<br>ΒΑΘΜΟΣ<br>ΙΟΥΝΙΟΥ | 4<br>X0,7 | 2+4 | ΤΕΛΙΚΟΣ<br>ΒΑΘΜΟΣ | 6 | 7 | 8 |
|-----|----------|---------------|--------------|-----------|------------------------|-----------|-----|-------------------|---|---|---|
| 29. | 513076   |               | 7,1          | 2,1       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 30. | 514041   |               | 9,1          | 2,7       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 31. | 514044   |               | 7,8          | 2,3       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 32. | 514030   |               | 5,0          | 1,5       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 33. | 514125   |               |              |           |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 34. | 514045   |               | 8,6          | 2,6       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 35. | 513007   |               | 5,1          | 1,5       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 36. | 514031   |               | 5,0          | 1,5       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 37. | 514038   |               | 6,1          | 1,8       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 38. | 514036   |               | 6,9          | 2,1       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 39. | 514029   |               | 7,0          | 2,1       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 40. | 514043   |               | 6,7          | 2,0       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 41. | 514046   |               | 8,4          | 2,5       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 42. | 514047   |               | 7,0          | 2,1       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 43. | 514052   |               | 7,0          | 2,1       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 44. | 513029   |               | 7,0          | 2,1       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 45. | 514053   |               |              |           |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 46. | 514040   |               |              |           |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 47. | 513044   |               | 7,4          | 2,2       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 48. | 514054   |               | 5,0          | 1,5       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 49. | 514067   |               | 7,9          | 2,4       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 50. | 514055   |               | 6,0          | 1,8       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 51. | 514123   |               | 6,7          | 2,0       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 52. | 514058   |               | 7,6          | 2,3       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 53. | 514056   |               |              |           |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 54. | 513087   |               | 9,2          | 2,8       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 55. | 514076   |               |              |           |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 56. | 514062   |               | 7,3          | 2,2       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 57. | 513056   |               | 7,1          | 2,1       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 58. | 514128   |               | 9,0          | 2,7       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 59. | 513045   |               | 8,5          | 2,6       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 60. | 514073   |               |              |           |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 61. | 514074   |               | 8,0          | 2,4       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 62. | 514070   |               | 6,9          | 2,1       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 63. | 514051   |               | 7,0          | 2,1       |                        |           |     |                   |   |   |   |



| A/A  | ΑΡ.ΜΗΤΡ. | ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ                    | 1<br>ΠΡΟΟΔΟΣ | 2<br>Χ0,3 | 3<br>ΒΑΘΜΟΣ<br>ΙΟΥΝΙΟΥ | 4<br>Χ0,7 | 2+4 | ΤΕΛΙΚΟΣ<br>ΒΑΘΜΟΣ | 6 | 7 | 8 |
|------|----------|----------------------------------|--------------|-----------|------------------------|-----------|-----|-------------------|---|---|---|
| 99.  | 513093   |                                  |              |           |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 100  | 514084   |                                  | 7,4          | 2,2       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 101  | 514105   |                                  | 0 ?          | -         |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 102. | 512027   |                                  | 6,6          | 2,0       |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 103  |          |                                  |              |           |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 104. |          |                                  |              |           |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 105  |          | <b>ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ: 6,89</b> |              |           |                        |           |     |                   |   |   |   |
| 106  |          | <b>ΔΙΑΚΥΜΑΝΣΗ: 0 Έως 9,6</b>     |              |           |                        |           |     |                   |   |   |   |